



# EUROPEISKA UNIONEN

EUROPAPARLAMENTET

RÅDET

Bryssel den 18 september 2008  
(OR. en)

2007/0084 (COD)

PE-CONS 3642/08

STATIS 73  
AGRI 154  
CODEC 655

## RÄTTSAKTER OCH ANDRA INSTRUMENT

Ärende: EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING om undersökningar om jordbrukets struktur och en undersökning om produktionsmetoder inom jordbruket samt om upphävande av rådets förordning (EEG) nr 571/88

**EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr .../2008**

**av den**

**om undersökningar om jordbrukets struktur  
och en undersökning om produktionsmetoder inom jordbruket  
samt om upphävande av rådets förordning (EEG) nr 571/88**

**(Text av betydelse för EES)**

EUROPAPARLAMENTET OCH EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DENNA  
FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen, särskilt artikel 285.1,

med beaktande av kommissionens förslag,

i enlighet med förfarandet i artikel 251 i fördraget<sup>1</sup>, och

---

<sup>1</sup> Europaparlamentets yttrande av den 21 maj 2008 (ännu ej offentliggjort i EUT) och rådets beslut av den ...

av följande skäl:

- (1) Genom rådets förordning (EEG) nr 571/88 av den 29 februari 1988 om uppläggnings av gemenskapsundersökningar om företagsstrukturen i jordbruket<sup>1</sup> infördes ett program för gemenskapsundersökningar i syfte att ta fram statistik över företagsstrukturen i jordbruket fram till 2007.
- (2) Programmet för undersökningar om företagsstrukturen i jordbruket har genomförts i gemenskapen sedan 1966/67 och bör fortsätta så att man kan kartlägga utvecklingen i gemenskapen. Av tydlighetsskäl bör förordning (EEG) nr 571/88 ersättas med den här förordningen.
- (3) Åtminstone vart tionde år behöver det genomföras en totalundersökning av jordbruksföretag i gemenskapen för att uppdatera de grundläggande registren över jordbruksföretag och övriga uppgifter som är nödvändiga för stratifieringen vid urvalsundersökningar. Den senaste totalundersökningen före antagandet av denna förordning ägde rum 1999/2000.
- (4) Det behöver samlas in uppgifter om genomförandet av de landsbygdsutvecklingsåtgärder som föreskrivs i rådets förordning (EG) nr 1698/2005 av den 20 september 2005 om stöd för landsbygdsutveckling från Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling (EJFLU)<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> EGT L 56, 2.3.1988, s. 1.

<sup>2</sup> EUT L 277, 21.10.2005, s. 1.

- (5) I sina slutsatser från den 19 december 2006 om miljöindikatorer för jordbruket medgav rådet att det finns behov av jämförbara uppgifter om jordbruksnäringen, på relevant geografisk nivå och för hela gemenskapen. Rådet uppmanade kommissionen att vidta de åtgärder som föreslås i kommissionens meddelande av den 15 september 2006<sup>1</sup>, som inbegriper att framställa statistik framför allt när det gäller driftsmetoder och resursanvändning på jordbruksföretagen.
- (6) Det saknas statistik över de enskilda jordbruksföretagens olika produktionsmetoder. Därför krävs det en bättre uppgiftsinsamling om produktionsmetoder inom jordbruket, kopplad till uppgifterna om företagsstrukturen, så att man får ytterligare statistik för att utarbeta en politik för miljövänligt jordbruk och höja kvaliteten på jordbruksindikatorerna.
- (7) Det är viktigt att man har jämförbar statistik från samtliga medlemsstater om företagsstrukturen i jordbruket för att kunna fastställa utvecklingen av jordbrukspolitiken i gemenskapen. Därför bör undersökningsvariablerna så långt det är möjligt bygga på standardindelningar och gemensamma definitioner.
- (8) Genomförandet av undersökningen om jordbrukets struktur 2010 liksom 2011 års folkräkning som görs vart tionde år skulle bli mycket betungande för medlemsstaternas statistiska resurser, om perioderna för fältarbetet när det gäller dessa två stora undersökningar överlappade varandra. Det bör därför föreskrivas ett undantag som gör det möjligt för medlemsstaterna att genomföra undersökningen om jordbrukets struktur 2009.

---

<sup>1</sup> Med titeln "Utarbetande av miljöindikatorer för jordbruket för övervakning av integrationen av miljöhänsyn i den gemensamma jordbrukspolitiken".

- (9) Rådets förordning (EG) nr 322/97 av den 17 februari 1997 om gemenskapsstatistik<sup>1</sup> utgör referensramen för bestämmelserna i den här förordningen, särskilt när det gäller överensstämmelse med normer för opartiskhet, tillförlitlighet, relevans, kostnadseffektivitet, insynsskydd för statistiska uppgifter och öppenhet. Rådets förordning (Euratom, EEG) nr 1588/90 av den 11 juni 1990 om utlämnande av insynsskyddade statistiska uppgifter till Europeiska gemenskapernas statistikkontor<sup>2</sup> utgör en referensram för överföring och skydd av insynsskyddade statistiska uppgifter som tillhandahålls enligt denna förordning, för att säkerställa att inget olagligt röjande och ingen icke-statistisk användning förekommer när gemenskapsstatistik produceras och sprids.
- (10) Kommissionens användning av uppgifter om var jordbruksföretaget ligger bör begränsas till statistiska analyser och bör utesluta urvalsdragning och genomförande av undersökningar. Ett nödvändigt insynsskydd för uppgifterna bör säkerställas, bl.a. genom mindre detaljerade lokaliseringsparametrar och genom lämplig aggregering när statistiken offentliggörs.
- (11) Genom rådets förordning (EEG) nr 3037/90<sup>3</sup> fastställdes den statistiska näringsgrensindelningen i gemenskapen.

---

<sup>1</sup> EGT L 52, 22.2.1997, s. 6.

<sup>2</sup> EGT L 151, 15.6.1990, s. 1.

<sup>3</sup> EGT L 293, 24.10.1990, s. 1.

- (12) I enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1059/2003 av den 26 maj 2003 om inrättande av en gemensam nomenklatur för statistiska territoriella enheter (NUTS)<sup>1</sup> bör de territoriella enheterna anges i enlighet med NUTS-nomenklaturen.
- (13) För att i möjligaste mån underlätta uppgiftsinsamlingen för uppgiftslämnarna och medlemsstaterna bör det ges möjlighet att använda urvalsundersökningar och administrativa källor.
- (14) För att genomföra undersökningarna kommer avsevärda medel att krävas både från medlemsstaterna och från kommissionen under ett antal år, varav en stor del kommer att användas för att uppfylla gemenskapskraven.
- (15) Det erkänns att kraven på att jordbruksföretag kartläggs via satellit medför betydande metodproblem och tekniska svårigheter för många medlemsstater.
- (16) Det bör därför utfärdas föreskrifter om bidrag från gemenskapen för detta undersökningsprogram genom Europeiska garantifonden för jordbruket enligt rådets förordning (EG) nr 1290/2005 av den 21 juni 2005 om finansieringen av den gemensamma jordbrukspolitik<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> EUT L 154, 21.6.2003, s. 1.

<sup>2</sup> EUT L 209, 11.8.2005, s. 1.

- (17) I denna förordning fastställs, för hela den tid programmet pågår, en finansieringsram som utgör den särskilda referensen för budgetmyndigheten under det årliga budgetförfarandet enligt punkt 37 i det interinstitutionella avtalet av den 17 maj 2006 mellan Europaparlamentet, rådet och kommissionen om budgetdisciplin och sund ekonomisk förvaltning<sup>1</sup>.
- (18) Eftersom målet för denna förordning, nämligen systematisk framställning av gemenskapsstatistik över företagsstrukturen och produktionsmetoder inom jordbruket, inte i tillräcklig utsträckning kan uppnås av medlemsstaterna och det därför på grund av denna förordnings omfattning och verkningar bättre kan uppnås på gemenskapsnivå, kan gemenskapen vidta åtgärder i enlighet med subsidiaritetsprincipen i artikel 5 i fördraget. I enlighet med proportionalitetsprincipen i samma artikel går denna förordning inte utöver vad som är nödvändigt för att uppnå detta mål.
- (19) De åtgärder som är nödvändiga för att genomföra denna förordning bör antas i enlighet med rådets beslut 1999/468/EG av den 28 juni 1999 om de förfaranden som skall tillämpas vid utövandet av kommissionens genomförandebefogenheter<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> EUT C 139, 14.6.2006, s. 1.

<sup>2</sup> EGT L 184, 17.7.1999, s. 23.

- (20) Kommissionen bör särskilt ges befogenhet att fastställa koefficienter för djurenheterna, fastställa variabler och ändra bilagorna till denna förordning. Eftersom dessa åtgärder har en allmän räckvidd och avser att ändra icke väsentliga delar av denna förordning genom att komplettera den med nya icke väsentliga delar, måste de antas i enlighet med det föreskrivande förfarandet med kontroll i artikel 5a i beslut 1999/468/EG.
- (21) Ständiga kommittén för jordbruksstatistik, som inrättades genom rådets beslut 72/279/EEG<sup>1</sup>, har hörts.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

---

<sup>1</sup> EGT L 179, 7.8.1972, s. 1.

# KAPITEL 1

## ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

### *Artikel 1*

#### *Syfte*

Genom denna förordning inrättas en ram för framställning av jämförbar gemenskapsstatistik över företagsstrukturen i jordbruket och en undersökning om produktionsmetoder inom jordbruket.

### *Artikel 2*

#### *Definitioner*

I denna förordning avses med

- a) *jordbruksföretag* eller *anläggning*: en teknisk och ekonomisk enhet under en och samma ledning som bedriver sådan jordbruksverksamhet som förtecknas i bilaga I inom Europeiska unionens ekonomiska territorium, antingen som huvudsaklig eller sekundär verksamhet,
- b) *djurenhet*: en standardiserad måttenhet som gör det möjligt att lägga samman de olika djurkategorierna för att de ska kunna jämföras. Djurenheterna definieras på grundval av foderbehovet för de enskilda djurkategorierna, för vilka det ska antas koefficienter i enlighet med det föreskrivande förfarande med kontroll som avses i artikel 15.2,

- c) *urvalsundersökningar*: statistiska undersökningar som bygger på stratifierade slumpmässiga urval och som utformats för att tillhandahålla representativa statistiska uppgifter om jordbruksföretag på regional och nationell nivå. Stratifieringen ska inbegripa jordbruksföretagets storlek och typ, för att säkerställa att jordbruksföretag av olika storlek och typ är representerade i tillräckligt hög grad,
- d) *region*: territoriell enhet på NUTS 2-nivå som anges i förordning (EG) nr 1059/2003,
- e) *jordbruksföretagets geografiska läge*: latitud- och longitudkoordinaterna inom 5 bågminuter som gör det möjligt att undvika att ett enskilt jordbruksföretag direkt kan identifieras. Om ett geografiskt läge angivet i latituder och longituder endast innehåller ett jordbruksföretag ska detta företag tillskrivas ett angränsande geografiskt läge som innehåller minst ett annat jordbruksföretag.

### *Artikel 3*

#### *Täckning*

1. De undersökningar som anges i denna förordning ska omfatta
  - a) jordbruksföretag vars utnyttjade jordbruksmark uppgår till en hektar eller mer,
  - b) jordbruksföretag vars utnyttjade jordbruksmark är mindre än en hektar men som till viss del producerar för försäljning eller vilkas produktion överstiger vissa absoluta trösklar.

2. Medlemsstater som använder en tröskel som överstiger en hektar i undersökningen ska emellertid sätta tröskeln på en sådan nivå att endast de minsta företagen utesluts vilka tillsammans utgör högst 2 % av den totala utnyttjade jordbruksmarken exklusive allmänningar och högst 2 % av det totala antalet djurenheter.
3. Under alla omständigheter ska alla jordbruksföretag som når upp till en av de absoluta trösklar som anges i bilaga II omfattas.

#### *Artikel 4*

#### *Uppgiftskällor*

1. Medlemsstaterna ska använda uppgifter ur det integrerade systemet för administration och kontroll som anges i förordning (EG) nr 1782/2003<sup>1</sup>, systemet för identifiering och registrering av nötkreatur som anges i förordning (EG) nr 1760/2000<sup>2</sup> och registret över ekologisk produktion som anges i förordning (EG) nr 834/2007<sup>3</sup> under förutsättning att dessa uppgifter håller minst lika hög kvalitet som de uppgifter som erhålls vid statistiska undersökningar. Medlemsstaterna får också använda administrativa källor med uppgifter om odling av genetiskt modifierade grödor och de särskilda landsbygdsutvecklingsåtgärder som avses i bilaga III.

---

<sup>1</sup> Rådets förordning (EG) nr 1782/2003 av den 29 september 2003 om upprättande av gemensamma bestämmelser för system för direktstöd inom den gemensamma jordbrukspolitiken och om upprättande av vissa stödsystem för jordbrukare (EUT L 270, 21.10.2003, s. 1).

<sup>2</sup> Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1760/2000 av den 17 juli 2000 om upprättande av ett system för identifiering och registrering av nötkreatur samt märkning av nötkött och nötköttsprodukter (EGT L 204, 11.8.2000, s. 1).

<sup>3</sup> Rådets förordning (EG) nr 834/2007 av den 28 juni 2007 om ekologisk produktion och märkning av ekologiska produkter och om upphävande av förordning (EEG) nr 2092/91 (EGT L 198, 22.7.1991, s. 1).

2. Om en medlemsstat beslutar att använda en annan administrativ källa än de som anges i punkt 1, ska medlemsstaten i förväg informera kommissionen och lämna uppgifter om den metod som kommer att användas samt kvaliteten på uppgifterna från denna administrativa källa.

#### *Artikel 5*

#### *Precisionskrav*

1. En medlemsstat som utför urvalsundersökningar ska se till att viktade undersökningsresultat är statistiskt representativa för jordbruksföretagen inom varje region och utformade så att de uppfyller precisionskraven i bilaga IV.
2. Kommissionen ska i vederbörligen motiverade fall bevilja medlemsstaterna undantag från de precisionskrav som avses i punkt 1 för vissa regioner.

# KAPITEL II

## STATISTIK ÖVER

### JORDBRUKSFÖRETAGENS STRUKTUR

#### *Artikel 6*

#### *Undersökningar om jordbrukets struktur*

1. Medlemsstaterna ska år 2010, 2013 och 2016 genomföra undersökningar om jordbruksföretagens struktur, nedan kallad jordbrukets struktur.
2. Undersökningen om jordbrukets struktur 2010 ska göras i form av en totalundersökning. Urvalsundersökningar får emellertid användas för de variabler som gäller annan inkomstbringande verksamhet och som förtecknas i bilaga III avsnitt V ii).
3. Undersökningarna om jordbrukets struktur 2013 och 2016 får göras i form av urvalsundersökningar.

#### *Artikel 7*

#### *Undersökningsvariabler*

1. Medlemsstaterna ska tillhandahålla information om de variabler som förtecknas i bilaga III.
2. Kommissionen får i enlighet med det föreskrivande förfarande med kontroll som avses i artikel 15.2 ändra variabelförteckningen i bilaga III för 2013 och 2016 års undersökningar om jordbrukets struktur.

3. Om en medlemsstat fastställer att en variabel har låg prevalens eller om prevalensen är lika med noll får variabeln uteslutas från insamlingen av uppgifter. Medlemsstaten ska det kalenderår som omedelbart föregår undersökningsåret informera kommissionen om eventuella variabler som har uteslutits från insamlingen av uppgifter.
4. Definitionerna av variablerna ska antas i enlighet med det föreskrivande förfarande med kontroll som avses i artikel 15.2.

*Artikel 8*  
*Referensperioder*

Referensperioderna för undersökningarna om jordbrukets struktur under undersökningsåren 2010, 2013 och 2016 ska vara följande:

- a) För de markvariabler som anges i bilaga III, en period på tolv månader som slutar på en referensdag mellan den 1 mars och den 31 oktober under undersökningsåret.
- b) För de husdjursvariabler som anges i bilaga III, en referensdag mellan den 1 mars och den 31 december under undersökningsåret.
- c) För de arbetskraftsvariabler som anges i bilaga III, en period på tolv månader som slutar på en referensdag mellan den 1 mars och den 31 oktober under undersökningsåret.
- d) För de landsbygdsutvecklingsåtgärder som anges i bilaga III, en period på tre år som slutar den 31 december under undersökningsåret.

*Artikel 9*  
*Överföring av uppgifter*

1. För 2010 års undersökning om jordbrukets struktur ska medlemsstaterna översända validerade uppgifter till kommissionen senast den 31 mars 2012.
2. För 2013 och 2016 års undersökningar om jordbrukets struktur ska medlemsstaterna översända validerade uppgifter till kommissionen inom tolv månader efter undersökningsårets slut.
3. Uppgifter som rör de landsbygdsutvecklingsåtgärder som anges i bilaga III och som härrör från administrativa register får rapporteras in till kommissionen separat inom arton månader efter undersökningsårets slut.
4. De uppgifter från undersökningarna om jordbrukets struktur som rapporteras in till kommissionen ska vara i elektronisk form och avse enskilda jordbruksföretag.
5. Kommissionen ska fastställa i vilket format uppgifterna från undersökningen ska lämnas.
6. Uppgifter om jordbrukets struktur får inte användas av kommissionen för urvalsdragning eller för genomförande av undersökningar.

*Artikel 10*

*Urvalsram*

I syfte att uppdatera urvalsramen för 2013 och 2016 års undersökningar om jordbrukets struktur, ska medlemsstaterna ge de nationella myndigheter som ansvarar för dessa undersökningar tillgång till de uppgifter om jordbruksföretag som finns i administrativa källor på det nationella territoriet.

**KAPITEL III**  
**STATISTIK ÖVER**  
**PRODUKTIONSMETODER INOM JORDBRUKET**

*Artikel 11*

*Undersökning om produktionsmetoderna inom jordbruket*

1. Medlemsstaterna ska genomföra en undersökning om de produktionsmetoder som jordbruksföretagen använder. Denna undersökning får genomföras i form av en urvalsundersökning.
2. Kommissionen får i vederbörligen motiverade fall tillåta att en medlemsstat använder separata delurval i urvalsundersökningen.
3. Medlemsstaterna ska tillhandahålla information om de variabler för produktionsmetoder inom jordbruket som förtecknas i bilaga V.

4. För varje undersökt jordbruksföretag ska medlemsstaterna även tillhandahålla en uppskattning av den mängd vatten som används för bevattning på jordbruksföretaget (i kubikmeter). Uppskattningen kan göras med hjälp av en modell.
5. Kommissionen ska ge medlemsstaterna metodstöd och annat stöd för att utarbeta den modell som avses i punkt 4. Kommissionen ska dessutom främja det samarbete och utbyte av erfarenheter mellan medlemsstaterna som krävs för att uppnå jämförbara resultat.
6. Om en medlemsstat fastställer att en variabel har låg prevalens eller om prevalensen är lika med noll får variabeln uteslutas från insamlingen av uppgifter. Medlemsstaten ska det kalenderår som omedelbart föregår undersökningsåret informera kommissionen om eventuella variabler som har uteslutits från insamlingen av uppgifter.
7. Definitionerna av variablerna ska antas i enlighet med det föreskrivande förfarande med kontroll som avses i artikel 15.2.
8. Referensperioden ska vara densamma som de referensperioder som används för variablerna i 2010 års undersökning om jordbrukets struktur.
9. Resultaten från denna undersökning ska kopplas till uppgifterna från 2010 års undersökning om jordbrukets struktur för enskilda jordbruksföretag. Den sammanlänkade, validerade uppsättningen uppgifter ska senast den 31 december 2012 översändas elektroniskt till kommissionen.

10. Kommissionen ska fastställa i vilket format uppgifterna från undersökningen ska lämnas.
11. Uppgifter om produktionsmetoder inom jordbruket får inte användas av kommissionen för urvalsdragning eller för genomförande av undersökningar.

## **KAPITEL IV**

### **RAPPORTERING, FINANSIERING OCH TILLÄMPNINGSÅTGÄRDER**

#### *Artikel 12*

#### *Rapportering*

1. Medlemsstaterna ska lämna in nationella metodrapporter för de undersökningar som omfattas av denna förordning med en beskrivning av
  - a) organisationen och använda metoder,
  - b) uppnådd precisionsnivå för de urvalsundersökningar som anges i denna förordning,
  - c) kvaliteten på de administrativa uppgiftskällor som använts, och
  - d) kriterier för att inkludera företag i respektive utesluta företag från undersökningen för att uppfylla kraven i artikel 3.
2. De nationella metodrapporterna ska lämnas in till kommissionen tillsammans med de validerade undersökningsresultaten, i enlighet med de tidsfrister som anges i artikel 9.1 och 9.2.

3. Utöver de nationella metodrapporter som krävs i slutet av varje undersökning ska medlemsstaterna till kommissionen lämna de ytterligare uppgifter som kan behövas vad gäller undersökningens organisation och metod.

### *Artikel 13*

#### *Bidrag från gemenskapen*

1. Medlemsstaterna ska maximalt motta ett ekonomiskt bidrag från gemenskapen på 75 % av kostnaderna för att genomföra de undersökningar som föreskrivs i den här förordningen, dock högst de maximibelopp som anges i punkterna 3 och 4.
2. Vid förordningens ikraftträdande ska kommissionen tillhandahålla nödvändigt tekniskt och rådgivande stöd om kartläggningen via satellit av jordbruksföretag till de medlemsstater som lämnar in en begäran.
3. För kostnaderna för både undersökningen om jordbrukets struktur 2010 och undersökningen om produktionsmetoder inom jordbruket ska gemenskapens bidrag högst uppgå till
  - 50 000 EUR vardera för Luxemburg och Malta,
  - 1 000 000 EUR vardera för Österrike, Irland och Litauen,
  - 2 000 000 EUR vardera för Bulgarien, Tyskland, Ungern, Portugal och Förenade kungariket,
  - 3 000 000 EUR vardera för Grekland, Spanien och Frankrike,

- 4 000 000 EUR vardera för Italien, Polen och Rumänien, och
  - 300 000 EUR vardera för övriga medlemsstater.
4. För undersökningarna om jordbrukets struktur 2013 och 2016 ska maximibeloppen i punkt 3 reduceras med 50 %.
  5. Det ekonomiska bidraget från gemenskapen ska finansieras genom Europeiska garantifonden för jordbruket enligt artikel 3.2 e i förordning (EG) nr 1290/2005.

#### *Artikel 14*

#### *Finansieringsram*

1. Finansieringsramen för genomförandet av detta undersökningsprogram, inklusive de anslag som är nödvändiga för hantering, underhåll och utveckling av de databassystem som används inom kommissionen för att behandla de uppgifter som medlemsstaterna rapporterar in enligt bestämmelserna i denna förordning, ska vara 58 850 000 EUR för perioden 2008–2013.
2. Beloppet för perioden 2014–2018 ska fastställas av budgetmyndigheten/den lagstiftande myndigheten på förslag av kommissionen på grundval av den nya budgetramen för den period som börjar 2014.
3. De årliga anslagen ska godkännas av budgetmyndigheten inom budgetramens gränser.

*Artikel 15*  
*Kommittéförfarande*

1. Kommissionen ska biträdas av ständiga kommittén för jordbruksstatistik, som inrättades genom beslut 72/279/EEG.
2. När det hänvisas till denna punkt ska artikel 5a.1–5a.4 och artikel 7 i beslut 1999/468/EG tillämpas, med beaktande av bestämmelserna i artikel 8 i det beslutet.

*Artikel 16*  
*Undantag*

1. Genom avvikelse från artiklarna 6.1, 6.2, 8, 9.1, 11.8, 11.9 och 13.3 samt bilagorna III och IV ska hänvisningarna till år 2010 ersättas med år 2009 för Grekland, Spanien och Portugal.
2. Genom avvikelse från artikel 9.1 ska hänvisningen till den 31 mars 2012 ersättas med
  - a) den 31 mars 2011 för Grekland och Portugal,
  - b) den 30 juni 2011 för Spanien,
  - c) den 30 juni 2012 för Italien och Rumänien.
3. Genom avvikelse från artikel 11.9 ska hänvisningen till den 31 december 2012 ersättas med den 31 december 2011 för Grekland, Spanien och Portugal.

*Artikel 17*  
*Upphävande*

1. Förordning (EEG) nr 571/88 ska upphöra att gälla.
2. Hänvisningar till den upphävda förordningen ska betraktas som hänvisningar till den här förordningen.

*Artikel 18*  
*Ikraftträdande*

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Den ska tillämpas från och med den 1 januari 2009.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i

*På Europaparlamentets vägnar*  
*Ordförande*

*På rådets vägnar*  
*Ordförande*

## BILAGA I

Förteckning över verksamhet inom jordbruket som det hänvisas till i definitionen av jordbruksföretag

Följande näringsgrenar (som kan vara antingen huvudsaklig eller sekundär verksamhet) bygger på EU:s statistiska näringsgrensindelning (NACE Rev. 2) för jordbruk och jakt samt service i anslutning härtill och används för att definiera ett jordbruksföretag:

Beskrivning av verksamheten	Kod i NACE Rev. 2	Kompletterande information om vad som ingår (eller inte ingår) i jordbruksverksamheten
Odling av ett- och tvååriga växter	01.1	
Odling av fleråriga växter	01.2	Jordbruksföretag som framställer vin eller olivolja från egenproducerade druvor eller oliver omfattas av denna förordning.
Odling av plantskoleväxter	01.3	
Husdjursskötsel	01.4	All verksamhet som ingår i 01.49 i NACE Rev. 2 (Uppfödning av andra djur) ska undantas från denna förordnings tillämpningsområde, utom:  i) Uppfödning och avel av strutsar, emuer och kaniner.  ii) Biodling och framställning av honung och bivax.
Blandat jordbruk	01.5	
Service till jordbruk och bearbetning av skördade växter	01.6	Alla företag som uteslutande bedriver verksamhet som ingår i 01.6 i NACE Rev. 2 ska generellt undantas från denna förordnings tillämpningsområde.  Företag som endast håller jordbruksmark så att god jordbrukshävd och goda miljöförhållanden upprätthålls (01.61 i NACE Rev. 2) omfattas dock av denna förordning.

## BILAGA II

Tröskelvärden för undersökningarna om jordbrukets struktur och undersökningen om produktionsmetoder i jordbruket

Variabler		Tröskelvärde
Utnyttjad jordbruksmark	Åkermark, köksträdgårdar, betesmark och slätteräng, mark använd till fleråriga grödor	5 ha
Fleråriga grödor på friland	Frukt-, bär-, citrus- och olivodlingar, vinodlingar och plantskolor	1 ha
Annan intensiv produktion	Färska grönsaker, meloner och jordgubbar – på friland eller under lågt skydd (som inte ger tillträde)	0,5 ha
	Tobak	0,5 ha
	Humle	0,5 ha
	Bomull	0,5 ha
Grödor i växthus under högt glas eller annat skydd (som ger tillträde)	Färska grönsaker, meloner och jordgubbar	0,1 ha
	Blommor och andra prydnadsväxter (utom plantskolor)	0,1 ha
Nötkreatur	Alla	10 djur
Grisar	Alla	50 djur
	Avelssuggor	10 djur
Får	Alla	20 djur
Getter	Alla	20 djur
Fjäderfä	Alla	1 000 djur

### BILAGA III

Förteckning över variabler i undersökningen om jordbrukets struktur

VARIABLER	ENHETER/KATEGORIER
I. ALLMÄNNA VARIABLER	
Jordbruksföretagets läge	
Latitud (inom 5 bågminuter eller mindre)	Grader: Minuter
Longitud (inom 5 bågminuter eller mindre)	Grader: Minuter
Jordbruksföretagets rättsliga form	
Vilar det juridiska och ekonomiska ansvaret för företaget på	
en fysisk person som är egen företagare, med ett oberoende företag?	Ja/Nej
Om svaret på föregående fråga är ja, är denna person (företagaren) också driftsledare?	Ja/Nej
Om företagaren inte är driftsledare, är driftsledaren medlem av företagarens familj?	Ja/Nej
Om driftsledaren är medlem av företagarens familj, är driftsledaren företagarens make/maka? <sup>1</sup>	Ja/Nej
en eller flera fysiska personer som är delägare, där jordbruksföretaget ingår i ett samverkansföretag?	Ja/Nej
en juridisk person?	Ja/Nej

---

<sup>1</sup> Ska inte tillhandahållas 2010.

## VARIABLER

## ENHETER/KATEGORIER

Jordbruksföretagets brukningsform (i förhållande till företagaren) och jordbrukssystem

Utnyttjad jordbruksmark:

som brukas med äganderätt	ha
som brukas som arrende	ha
som andelsbrukas eller brukas under andra former	ha

Ekologiskt jordbruk

Total utnyttjad jordbruksmark vid företaget på vilken ekologiska produktionsmetoder används, certifierade i enlighet med regler fastställda av medlemsstaterna eller Europeiska gemenskapen.

ha

Total utnyttjad jordbruksmark vid jordbruksföretaget som är under omställning till ekologiska produktionsmetoder, som ska certifieras i enlighet med regler fastställda av medlemsstaterna eller Europeiska gemenskapen.

ha

Areal vid jordbruksföretaget på vilken ekologiska produktionsmetoder antingen används och är certifierade i enlighet med regler fastställda av medlemsstaterna eller Europeiska gemenskapen, eller är under omställning och ska certifieras:

Spannmål till mognad (inklusive utsäde)	ha
Trindsäd och proteingrödor till mognad (inklusive utsäde och blandningar av spannmål och trindsäd)	ha
Potatis (även tidig potatis och utsädespotatis)	ha
Sockerbetor (exklusive utsäde)	ha
Oljeväxter	ha
Färska grönsaker, meloner och jordgubbar	ha
Slätter- och betesvall, betesmark och slätteräng, exklusive naturlig betesmark	ha

VARIABLER	ENHETER/KATEGORIER
Frukt- och bärodlingar	ha
Citrusodlingar	ha
Olivodlingar	ha
Vinodlingar	ha
Andra växter (textilväxter etc.)	ha
Ekologiska produktionsmetoder som används för husdjursproduktionen och som är certifierade i enlighet med regler fastställda av medlemsstaterna eller Europeiska gemenskapen:	
Nötkreatur	Antal djur
Grisar	Antal djur
Får och getter	Antal djur
Fjäderfä	Antal djur
Andra djur	Ja/Nej
Avsättning för jordbruksföretagets produktion	
Hushållet konsumerar mer än 50 % av värdet av företagets slutproduktion	Ja/Nej
Direktförsäljning till konsumenter utgör mer än 50 % av företagets totala försäljning <sup>1</sup>	Ja/Nej

---

<sup>1</sup> Ska inte tillhandahållas 2010.

## II. MARK

## Åkermark

## Spannmål till mognad (inklusive utsäde)

Vanligt vete och spelt	ha
Durumvete	ha
Råg	ha
Korn	ha
Havre	ha
Majs	ha
Ris	ha
Övrig spannmål till mognad	ha
Trindsäd och proteingrödor till mognad (inklusive utsäde och blandningar av spannmål och trindsäd)	ha
varav ärter, åkerbönor och sötlupiner	ha
Potatis (även tidig potatis och utsädespotatis)	ha
Sockerbetor (exklusive utsäde)	ha
Foderrotfrukter och kålväxter (exklusive utsäde)	ha

## VARIABLER

## ENHETER/KATEGORIER

## Industrigrödor:

Tobak	ha
Humle	ha
Bomull	ha
Raps och rybs	ha
Solrosor	ha
Sojaböner	ha
Oljelin	ha
Andra oljeväxter	ha
Lin	ha
Hampa	ha
Andra fiberväxter	ha
Aromatiska växter, medicinalväxter och kryddväxter	ha
Andra industrigrödor som inte är omnämnda på annat ställe	ha
Färska grönsaker, meloner och jordgubbar, varav	
På friland eller under lågt skydd (som inte ger tillträde)	ha
I kombination med jordbruksgrödor	ha
Handelsträdgårdsodling	ha
I växthus under högt glas eller annat skydd (som ger tillträde)	ha

VARIABLER	ENHETER/KATEGORIER
Blommor och andra prydnadsväxter (utom plantskolor):	
På friland eller under lågt skydd (som inte ger tillträde)	ha
I växthus under högt glas eller annat skydd (som ger tillträde)	ha
Grödor som skördas som grönfoder	
Slåtter- och betesvall på åker	ha
Andra grödor som skördas som grönfoder:	
Grönfodermajs	ha
Baljväxter	ha
Andra grödor som skördas som grönfoder och som inte är nämnda på annat ställe	ha
Utsäde och sättplantor för åkermark	ha
Övriga grödor på åkermark	ha
Träda för vilken inga bidrag ges	ha
Träda för vilken bidrag ges och som inte ger någon ekonomisk avkastning	ha
Köksträdgårdar	ha
Betesmark och slätteräng	ha
Betesmark och slätteräng, exklusive naturlig betesmark	ha
Naturlig betesmark	ha
Betesmark och slätteräng som inte längre används för produktion och som berättigar till bidrag	ha

## VARIABLER

## ENHETER/KATEGORIER

## Fleråriga grödor

Frukt- och bärodlingar	ha
Fruktarter, varav:	ha
Fruktarter i tempererat klimat	ha
Fruktarter i subtropiska klimatzoner	ha
Bärrarter	ha
Nötter	ha
Citrusodlingar	ha
Olivodlingar	ha
som normalt producerar bordsoliver	ha
som normalt producerar oliver för produktion av olivolja	ha
Vinodlingar, vars produkter normalt används för	ha
Kvalitetsvin	ha
Andra viner	ha
Bordsdruvor	ha
Russin	ha
Plantskolor	ha

VARIABLER	ENHETER/KATEGORIER
Övriga fleråriga grödor	ha
varav julgranar <sup>1</sup>	ha
Fleråriga grödor under glas	ha
Annan mark	
Outnyttjad jordbruksmark	ha
Skogsmark	ha
varav skottskogar med kort omloppstid	ha
Övrig mark (mark som upptas av byggnader, gårdsplaner, vägar, vattendrag, stenbrott, ofruktbar mark, berg m.m.).	ha
Svamp, bevattnad areal, energigrödor och genetiskt modifierade grödor	
Svamp	ha
Bevattnad areal	
Total areal med bevattningsmöjlighet	ha
Total areal för grödor som bevattnats minst en gång under de senaste 12 månaderna	ha
Energigrödor (för produktion av bibränslen eller annan förnybar energi)	ha
av vilka på areal som tagits ur produktion	ha
Genetiskt modifierade grödor	ha

---

<sup>1</sup> Ska inte tillhandahållas 2010.

## VARIABLER

## ENHETER/KATEGORIER

## III.HUSDJUR

Hästdjur	Antal djur
Nötkreatur:	
Nötkreatur, yngre än ett år, tjur- och stutkalvar samt kvigor	Antal djur
Tjurar och stutar, minst ett men mindre än två år gamla	Antal djur
Kvigor, minst ett men mindre än två år gamla	Antal djur
Tjurar och stutar, två år och äldre	Antal djur
Kvigor, två år och äldre	Antal djur
Mjölkkor	Antal djur
Övriga kor	Antal djur
Får och getter:	
Får (alla åldrar)	Antal djur
Avelstackor	Antal djur
Övriga får	Antal djur
Getter (alla åldrar)	Antal djur
Avelshonor	Antal djur
Övriga getter	Antal djur

## VARIABLER

## ENHETER/KATEGORIER

## Grisar:

Smågrisar som väger mindre än 20 kg	Antal djur
Avelssuggor som väger 50 kg eller mer	Antal djur
Övriga grisar	Antal djur

## Fjäderfä:

Slaktkycklingar	Antal djur
Värphöns	Antal djur
Annat fjäderfä:	Antal djur
Kalkoner <sup>1</sup>	Antal djur
Ankor <sup>1</sup>	Antal djur
Gäss <sup>1</sup>	Antal djur
Struts <sup>1</sup>	Antal djur
Övrigt fjäderfä, som inte är omnämnt på annat ställe <sup>1</sup>	Antal djur

Kaniner, avelshonor	Antal djur
Bin	Bikupor
Övriga husdjur, som inte är omnämnda på annat ställe	Ja/Nej

---

<sup>1</sup> Ska inte tillhandahållas 2010.

## IV. MASKINER OCH UTRUSTNING

IV.i) MASKINER<sup>1</sup>

Maskiner som uteslutande tillhör jordbruksföretaget

Traktorer med fyra hjul, bandtraktorer och redskapsbärare	Antal
Kultivatorer, rotorkultivatorer, jordfräsar och slåttermaskiner	Antal
Skördetröskor	Antal
Övriga helmekaniserade skörderedskap	Antal

Maskiner som används av flera företag

Traktorer med fyra hjul, bandtraktorer och redskapsbärare	Ja/Nej
Kultivatorer, rotorkultivatorer, jordfräsar och slåttermaskiner	Ja/Nej
Skördetröskor	Ja/Nej
Övriga helmekaniserade skörderedskap	Ja/Nej

## IV.ii) UTRUSTNING

Utrustning för produktion av förnybar energi fördelat på typ av energikälla:

Vindkraft	Ja/Nej
Biomassa	Ja/Nej
varav biometan	Ja/Nej
Solenergi	Ja/Nej
Vattenkraft	Ja/Nej
Andra typer av förnybara energikällor	Ja/Nej

---

<sup>1</sup> Ska inte tillhandahållas 2010.

## V. ARBETSKRAFT

## V.i) JORDBRUKSARBETE INOM FÖRETAGET

## Företagare

Kön	Man/Kvinna
-----	------------

Ålder	Åldersintervaller <sup>1</sup>
-------	--------------------------------

Jordbruksarbete inom företaget (utom hushållsarbete)	% av årsverke i intervall 1 <sup>2</sup>
--	--

## Driftsledare

Kön	Man/Kvinna
-----	------------

Ålder	Åldersintervaller
-------	-------------------

Jordbruksarbete inom företaget (utom hushållsarbete)	% av årsverke i intervall 2 <sup>3</sup>
--	--

## Driftsledarens utbildning

Driftsledarens lantbruksutbildning	Utbildningskoder <sup>4</sup>
------------------------------------	-------------------------------

Yrkesinriktad fortbildning som driftsledaren genomgått under de senaste 12 månaderna <sup>5</sup>	Ja/Nej
---	--------

---

<sup>1</sup> Åldersintervaller: (fr.o.m. den ålder då skolplikten upphör –24 år), (25–34), (35–44), (45–54), (55–64), (65 och äldre).

<sup>2</sup> I procent av årsverke intervall 1: (0), (>0–<25), (≥25–<50), (≥50–<75), (≥75–<100), (100).

<sup>3</sup> I procent av årsverke intervall 2: (>0–<25), (≥25–<50), (≥50–<75), (≥75–<100), (100).

<sup>4</sup> Utbildningskoder: (endast praktisk erfarenhet av jordbruk), (grundläggande lantbruksutbildning), (högre lantbruksutbildning).

<sup>5</sup> Ska inte tillhandahållas 2013.

VARIABLER	ENHETER/KATEGORIER
Medlemmar av företagarens familj som utför jordbruksarbete åt företaget: män	
Jordbruksarbete inom företaget (utom hushållsarbete)	% av årsverke i intervall 2
Medlemmar av företagarens familj som utför jordbruksarbete åt företaget: kvinnor	
Jordbruksarbete inom företaget (utom hushållsarbete)	% av årsverke i intervall 2
Annan arbetskraft, stadigvarande sysselsatt: män	
Jordbruksarbete inom företaget (utom hushållsarbete)	% av årsverke i intervall 2
Annan arbetskraft, stadigvarande sysselsatt: kvinnor	
Jordbruksarbete inom företaget (utom hushållsarbete)	% av årsverke i intervall 2
Annan arbetskraft, tillfälligt sysselsatt: män och kvinnor	Hela arbetsdagar
Den totala arbetsvolymen, omräknad till hela arbetsdagar, som under de 12 månader som föregår undersökningdagen utförts på jordbruksföretaget av andra personer än de som avses ovan, och som inte är direkt anställda av företaget (t.ex. personer anställda av entreprenadföretag)	Hela arbetsdagar

## V.ii) ANNAN INKOMSTBRINGANDE VERKSAMHET (annat arbete på företaget än jordbruksarbete samt arbete utanför jordbruksföretaget)

Annan inkomstbringande verksamhet som utförs av företagare som samtidigt är driftsledare:

som huvudsyssla Ja/Nej

som bisyssla Ja/Nej

Om annan inkomstbringande verksamhet utförs

Aktivitet med direkt anknytning till jordbruksföretaget Ja/Nej

Aktivitet som inte har direkt anknytning till jordbruksföretaget Ja/Nej

Annan inkomstbringande verksamhet som utförs av en egen företagares make/maka:

som huvudsyssla Ja/Nej

som bisyssla Ja/Nej

Om annan inkomstbringande verksamhet utförs

Aktivitet med direkt anknytning till jordbruksföretaget Ja/Nej

Aktivitet som inte har direkt anknytning till jordbruksföretaget Ja/Nej

Annan inkomstbringande verksamhet som utförs av en egen företagares övriga familjemedlemmar:

som huvudsyssla Ja/Nej

som bisyssla Ja/Nej

Om annan inkomstbringande verksamhet utförs

Aktivitet med direkt anknytning till jordbruksföretaget Ja/Nej

Aktivitet som inte har direkt anknytning till jordbruksföretaget Ja/Nej

## VARIABLER

## ENHETER/KATEGORIER

Annan arbetskraft stadigvarande sysselsatt som har annan inkomstbringande verksamhet med direkt anknytning till jordbruksföretaget:

som huvudsyssla Ja/Nej

som bisyssla Ja/Nej

VI. ANNAN INKOMSTBRINGANDE VERKSAMHET PÅ JORDBRUKSFÖRETAGET (med direkt anknytning till jordbruksföretaget)

VI.i) Förteckning över annan inkomstbringande verksamhet

Turism, uthyrning och arrangemang av fritidsaktiviteter Ja/Nej

Hantverk Ja/Nej

Vidareförädling av gårdsprodukter Ja/Nej

Produktion av förnybar energi Ja/Nej

Vidareförädling av trä (t.ex. sågning) Ja/Nej

Vattenbruk Ja/Nej

Arbete på entreprenad (där jordbruksföretagets produktionsmedel används)

Jordbruksarbete (för andra jordbruksföretags räkning) Ja/Nej

Annat arbete än jordbruksarbete Ja/Nej

Skogsbruk Ja/Nej

Övrigt Ja/Nej

VI.ii) Betydelsen av den andra inkomstbringande verksamheten med direkt anknytning till jordbruksföretaget

Andel av värdet av jordbruksföretagets omsättning Procentintervaller<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Intervall: ( $\geq 0 - \leq 10$ ), ( $> 10 - \leq 50$ ), ( $> 50 - < 100$ ).

## VII. STÖD TILL LANDSBYGDSTUTVECKLING

Jordbruksföretaget har dragit nytta av någon av följande landsbygdsutvecklingsåtgärder under de senaste tre åren

Anlitande av rådgivningstjänster	Ja/Nej
Modernisering av jordbruksföretag	Ja/Nej
Mervärde åt jord- och skogsbruksprodukter	Ja/Nej
Normer som ska uppfyllas enligt gemenskapslagstiftningen	Ja/Nej
Jordbrukares deltagande i kvalitetssystem för livsmedel	Ja/Nej
Natura 2000-stöd för jordbruksmark	Ja/Nej
Stöd kopplat till ramdirektivet om vatten <sup>1</sup>	Ja/Nej
Stöd för miljövänligt jordbruk	Ja/Nej
varav stöd för ekologisk produktion	Ja/Nej
Stöd för djurens välbefinnande	Ja/Nej
Diversifiering till annan verksamhet än jordbruk	Ja/Nej
Främjande av turismverksamhet	Ja/Nej

---

<sup>1</sup> Europaparlamentets och rådets direktiv 2000/60/EG av den 23 oktober 2000 om upprättande av en ram för gemenskapens åtgärder på vattenpolitikens område (EGT L 327, 22.12.2000,

## BILAGA IV

### Precisionskrav

De urvalsundersökningar som anges i denna förordning måste vara statistiskt representativa för NUTS 2-regioner och för nationella aggregeringar av mindre gynnade områden<sup>1</sup> i fråga om jordbruksföretagens typ och storlek, i enlighet med kommissionens beslut 85/377/EEG om upprättande av en gemenskapstypologi för jordbruksföretag<sup>2</sup>. Dessutom ska de uppfylla specificerade precisionsnivåer när det gäller variablerna för jordbruksföretagens grödor och husdjur.

Dessa precisionsnivåer anges i precisionstabellerna nedan och ska tillämpas på alla NUTS 2-regioner med minst 10 000 företag. För en NUTS 2-region med färre än 10 000 företag ska dessa precisionsnivåer i stället tillämpas på den anslutna NUTS 1-regionen, förutsatt att denna NUTS 1-region omfattar minst 1 000 företag. Från resultaten av 2010 års undersökning om företagsstrukturen i jordbruket kommer de relevanta variablerna om jordbruksföretagens grödor och husdjur att finnas att tillgå för undersökningen om produktionsmetoder inom jordbruket.

---

<sup>1</sup> Rådets förordning (EG) nr 1257/1999 av den 17 maj 1999 om stöd från Europeiska utvecklings- och garantifonden för jordbruket (EUGFJ) till utveckling av landsbygden och om ändring och upphävande av vissa förordningar (EGT L 160, 26.6.1999, s. 80).

<sup>2</sup> EUT L 220, 17.8.1985, s. 1.

## PRECISIONSKATEGORIER FÖR UNDERSÖKNINGARNA OM JORDBRUKETS STRUKTUR 2013 OCH 2016

Variabler som gäller grödor:

- Spannmål till mognad (inklusive utsäde), inbegripet vanligt vete och spelt, durumvete, råg, korn, havre, majs, ris och övrig spannmål till mognad.
- Trindsäd och proteingrödor till mognad (inklusive utsäde och blandningar av spannmål och trindsäd).
- Potatis (även tidig potatis och utsädespotatis).
- Sockerbetor (exklusive utsäde).
- Oljeväxter inkl. raps, rybs, solrosor, sojaböner, oljelin och andra oljeväxter.
- Färska grönsaker, meloner och jordgubbar.
- Blommor och andra prydnadsväxter (utom plantskolor).
- Grödor som skördas som grönfoder.
- Betesmark och slåtteräng, exklusive naturlig betesmark.
- Frukt- och bärodlingar.
- Citrusodlingar.
- Olivodlingar.
- Vinodlingar.

Variabler som gäller husdjur:

- Mjölkkor.
- Övriga kor.
- Andra nötkreatur.
- Avelssuggor.
- Övriga grisar.
- Får.
- Getter.
- Fjäderfä.

PRECISIONSKATEGORIER FÖR URVALSUNDERSÖKNINGAR SOM GENOMFÖRS SOM ETT LED I UNDERSÖKNINGEN OM JORDBRUKETS STRUKTUR 2010 OCH UNDERSÖKNINGEN OM PRODUKTIONSMETODER INOM JORDBRUKET

Variabler som gäller grödor:

- Spannmål till mognad (inklusive utsäde), inbegripet vanligt vete och spelt, durumvete, råg, korn, havre, majs, ris och övrig spannmål till mognad.
- Potatis (även tidig potatis och utsädespotatis) och sockerbetor (exklusive utsäde).
- Oljeväxter inkl. raps, rybs, solrosor, sojaböner, oljelin och andra oljeväxter.
- Fleråriga grödor på friland inkl. frukt-, bär-, citrus- och olivodlingar, vinodlingar och plantskolor samt övriga fleråriga grödor.
- Färska grönsaker, meloner, jordgubbar, blommor och andra prydnadsväxter (utom plantskolor).
- Slätter- och betesvall samt betesmark och slätteräng.

Variabler som gäller husdjur:

- Nötkreatur (alla åldrar).
- Får och getter (alla åldrar).
- Grisar.
- Fjäderfä.

PRECISIONSTABELL FÖR NUTS 2-REGIONER MED MINST 10 000 JORDBRUKSFÖRETAG				
Precisionskategorier	Undersökningar om jordbrukets struktur 2013 och 2016		Undersökning om produktionsmetoderna inom jordbruket	
	Variabelns prevalens i NUTS 2-regionen	Relativt medelfel	Variabelns prevalens i NUTS 2-regionen	Relativt medelfel
Variabler rörande jordbruksföretagets grödor	7,5 % eller mer av den utnyttjade jordbruksmarken	<5 %	10 % eller mer av den utnyttjade jordbruksmarken	<10 %
Variabler rörande jordbruksföretagets husdjur	7,5 % eller mer av djurenheterna och mer än 5 % av den nationella andelen av varje kategori	<5 %	10 % eller mer av djurenheterna och mer än 5 % av den nationella andelen av varje kategori	<10 %

PRECISIONSTABELL FÖR NUTS 2-REGIONER MED FÄRRE ÄN 10 000 JORDBRUKSFÖRETAG				
Precisionskategorier	Undersökningar om jordbrukets struktur 2013 och 2016		Undersökning om produktionsmetoderna inom jordbruket	
	Variabelns prevalens i ansluten NUTS 1-region med minst 1 000 företag	Relativt medelfel	Variabelns prevalens i ansluten NUTS 1-region med minst 1 000 företag	Relativt medelfel
Variabler rörande jordbruksföretagets grödor	7,5 % eller mer av den utnyttjade jordbruksmarken	<5 %	10 % eller mer av den utnyttjade jordbruksmarken	<10 %
Variabler rörande jordbruksföretagets husdjur	7,5 % eller mer av djurenheterna och mer än 5 % av den nationella andelen av varje kategori	<5 %	10 % eller mer av djurenheterna och mer än 5 % av den nationella andelen av varje kategori	<10 %

## BILAGA V

Förteckning över variabler för undersökningen om produktionsmetoder inom jordbruket

Variabel		Enheter/ kategorier	
Jordbearbetnings- metoder	Konventionell jordbearbetning (vändskiveplog eller tallriksplog)	ha	
	Skonsam jordbearbetning (ytlig jordbearbetning)	ha	
	Ingen jordbearbetning (direktsådd)	ha	
Markvård	Marktäckning under vinterhalvåret:	Normala vintergrödor	ha
		Täckgröda eller fånggröda	ha
		Växtrester	ha
		Bar mark	ha
	Växtföljd:	Andel åkerareal som inte ingår i den planerade växtföljden	Åkerareal %-intervall <sup>1</sup>
Inslag i landskapet	Linjära element som lantbrukare har skött under de senaste tre åren, varav:	Häckar	Ja/Nej
		Alléer	Ja/Nej
		Stenmurar	Ja/Nej
	Linjära element som upprättats under de senaste tre åren, varav:	Häckar	Ja/Nej
		Alléer	Ja/Nej
		Stenmurar	Ja/Nej

<sup>1</sup> Procentintervallet för jordbruksmark: (0), (>0–<25), (≥25–<50), (≥50–<75), (≥75).

Variabel			Enheter/ kategorier
Betesmark	Bete på jordbruksföretaget:	Betesareal under det senaste året	ha
		Tid som djuren varit ute på bete	Månader per år
	Bete på allmänningar:	Totalt antal djur som betar på allmänningar	Antal djur
		Tid som djuren gått på bete på allmänningar	Månader per år

Variabel		Enheter/ kategorier	
Djurstallar och hönshus	Boskap:	Stallar för uppbundna djur – med fastgödsel och urin	Antal platser
		Stallar – med flytgödsel	Antal platser
		Lösdrift – med fastgödsel och urin	Antal platser
		Lösdrift – med flytgödsel	Antal platser
		Övrigt	Antal platser
	Grisar:	Delvis på spaltgolv	Antal platser
		Helt och hållet på spaltgolv	Antal platser
		På ströbädd (djupströ – lösdrift)	Antal platser
		Övrigt	Antal platser
	Värphöns:	På ströbädd (djupströ – lösdrift)	Antal platser
		I bur (alla typer)	Antal platser
		I bur med gödselmatta	Antal platser
		I bur med gödselkällare	Antal platser
		I trappstegsbur med tvärkulvert	Antal platser
		Övrigt	Antal platser

Variabel			Enheter/ kategorier	
Gödslingsmetod	Utnyttjad jordbruksmark på vilken fast stallgödsel används	Totalt	%-intervall av utnyttjad jordbruksmark <sup>1</sup>	
		Med omedelbar nedbrukning	%-intervall av utnyttjad jordbruksmark <sup>1</sup>	
	Utnyttjad jordbruksmark om vilken flytgödsel används	Totalt	%-intervall av utnyttjad jordbruksmark <sup>1</sup>	
		Med omedelbar nedbrukning eller nedmyllning	%-intervall av utnyttjad jordbruksmark <sup>1</sup>	
	Andel av den samlade gödselframställningen som exporteras från företaget		%-intervall <sup>2</sup>	
Gödsellagring och gödselhantering	Lagringsmöjligheter för:	Fastgödsel	Ja/Nej	
		Urin	Ja/Nej	
		Flytgödsel	Flytgödseltank	Ja/Nej
			Gödselbassäng	Ja/Nej
	Är lagringsmöjligheterna övertäckta?	Fastgödsel	Ja/Nej	
		Urin	Ja/Nej	
		Flytgödsel	Ja/Nej	

<sup>1</sup> Procentintervall av utnyttjad jordbruksmark (UJA): (0), (>0–<25), (≥25–<50), (≥50–<75), (≥75).

<sup>2</sup> Procentintervall: (0), (>0–<25), (≥25–<50), (≥50–<75), (≥75).

Variabel			Enheter/ kategorier
Bevattning	Bevattnad areal:	Bevattnad areal i genomsnitt under de senaste tre åren	ha
	Total areal för grödor som bevattnats minst en gång under de senaste 12 månaderna:	Totalt	ha
		Spannmål till mognad (inklusive utsäde) (utom majs och ris)	ha
		Majs (inkl. fodermajs)	ha
		Ris	ha
		Trindsäd och proteingrödor till mognad (inklusive utsäde och blandningar av spannmål och trindsäd)	ha
		Potatis (även tidig potatis och utsädespotatis)	ha
		Sockerbetor (exklusive utsäde)	ha
		Raps och rybs	ha
		Solrosor	ha
		Textilväxter (lin, hampa och andra textilväxter)	ha
		Färska grönsaker, meloner och jordgubbar – på friland	ha
		Slätter- och betesvall samt betesmark och slätteräng	ha
		Övriga grödor på åkermark	ha
		Frukt- och bärodlingar	ha
		Citrusodlingar	ha
		Olivodlingar	ha
Vinodlingar	ha		

Variabel			Enheter/ kategorier
	Bevattningsmetoder:	Ytbevattning (översvämning, fåror)	Ja/Nej
		Bevattning med sprinklers	Ja/Nej
		Droppbevattning	Ja/Nej
	Källa till vatten som används för bevattning på jordbruksföretaget:	Grundvatten på jordbruksföretaget	Ja/Nej
		Ytvatten på jordbruksföretaget (gölar eller dammar)	Ja/Nej
		Ytvatten från sjöar eller vattendrag utanför jordbruksföretaget	Ja/Nej
		Vatten från gemensamma vattenförsörjningssystem från källor utanför jordbruksföretaget	Ja/Nej
		Andra källor	Ja/Nej

---